



วารสาร สิ่งแวดล้อม

ISSN 0859-3868

วันที่ 20 มีนาคม 3 กรกฎาคม-กันยายน 2552

ENVIRONMENTAL JOURNAL

- การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมในอุตสาหกรรมเหมืองแร่ โดยการประเมินวัฏจักรชีวิต
- การพัฒนาระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม อุตสาหกรรมอัญมณีและเครื่องประดับ
กรณีศึกษา : โรงงานเครื่องประดับ
- ระหัดวิดน้ำ : การจัดการทรัพยากรน้ำ ตามภูมินิเวศน์ของชุมชนลุ่มน้ำลำตะคอง
- ความพร้อมของประเทศไทย กับข้อตกลงปารีส (COP 21) ในการดำเนินงานเพื่อบรรเทาปัญหา การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- เป้าหมายการพัฒนาแห่งสหัสวรรษ สู่เป้าหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืน
- ภัยแล้ง-น้ำท่วม : ความร่วมรับผิดชอบ จากปลายน้ำสู่มหานคร
- การพัฒนาเทคโนโลยีฟองอากาศขนาดไมโครเมตร เพื่อการเลี้ยงสัตว์น้ำ
- ความเป็นไปได้ในการใช้ของเสียจากการก่อสร้าง และรีดถนนในการบำบัดดิน
- Particle Pollution : อันตรายกว่าที่คิด



CONTENT



ระหัดวิดน้ำ : การจัดการทรัพยากรน้ำตามภูมิเวศน์
ของชุมชนลุ่มน้ำลำตะคอง

1



การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมในอุตสาหกรรมเหมืองแร่
โดยการประเมินวัฏจักรชีวิต

10



การพัฒนาระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม
อุตสาหกรรมอัญมณีและเครื่องประดับ
กรณีศึกษา : โรงงานเครื่องประดับ

19



ความพร้อมของประเทศไทยกับข้อตกลงปารีส (COP 21)
ในการดำเนินงานเพื่อบรรเทาปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

34



เป้าหมายการพัฒนาแห่งสหัสวรรษ
สู่เป้าหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืน

38



ภัยแล้ง-น้ำท่วม : ความร่วมรับผิดชอบจากปลายนาสู่มหานคร

44



การพัฒนาเทคโนโลยีฟองอากาศขนาดไมโครเมตร
เพื่อการเลี้ยงสัตว์น้ำ

51



ความเป็นไปได้ในการใช้ของเสียจากการก่อสร้าง
และรื้อถอนในการบำบัดดิน

58



Particle Pollution : อันตรายกว่าที่คิด

66